














## あいづっこ人材育成プロジェクト事業「地域から学ぶ」プログラム

企業・団体名	三菱マテリアル株式会社 若松製作所 URL： <a href="https://www.mmc.co.jp/corporate/ja/">https://www.mmc.co.jp/corporate/ja/</a> 玉川エンジニアリング株式会社 URL： <a href="https://www.tama-eng.co.jp/">https://www.tama-eng.co.jp/</a>																																								
プログラム名	作業現場に潜む危険体感 URL： <a href="https://www.mitsubishi-copper.com/jp/safety-center/">https://www.mitsubishi-copper.com/jp/safety-center/</a> URL： <a href="https://www.mmc.co.jp/corporate/ja/business/copper/">https://www.mmc.co.jp/corporate/ja/business/copper/</a>																																								
ジャンル	<input type="checkbox"/> 理科（理科実験・科学技術体験） <input type="checkbox"/> 英語 <input type="checkbox"/> ICT・プログラミング <input type="checkbox"/> 経済 <input type="checkbox"/> 環境 <input type="checkbox"/> 食育 <input type="checkbox"/> 運動・スポーツ <input type="checkbox"/> 音楽・芸術 <input type="checkbox"/> 伝統産業 <input type="checkbox"/> 歴史・文化 <input type="checkbox"/> ものづくり <input checked="" type="checkbox"/> キャリア・職業体験 <input type="checkbox"/> 福祉・医療・介護 <input type="checkbox"/> 地域理解 <input type="checkbox"/> 国際理解 <input checked="" type="checkbox"/> その他【 安全教育 】																																								
対象学年	<input checked="" type="checkbox"/> 小学校 【 5 】年生 ～ 【 6 】年生 <input checked="" type="checkbox"/> 中学校 【 1 】年生 ～ 【 3 】年生																																								
目的・テーマ	銅製品が出来るまでの流れを知り、生産現場における「危険」について自分で体感し、「安全」に作業をすることの重要性について学びます。																																								
プログラム内容	<p>1 座学（三菱マテリアル） 約30分  ①会社説明 ※製造ラインの動画 約20分  ②工場見学注意事項及び保護具着用方法の説明 約10分</p> <p>2-1 工場見学（三菱マテリアル） 約40分  2-2 危険体感（玉川エンジニアリング） 約60分</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>順番</th> <th>内 容</th> <th></th> <th>所要時間</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>ヘルメットの正しい被り方 (あごひも)</td> <td rowspan="3"></td> <td>3分</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>粉塵爆発体感 (小麦粉を使用します)</td> <td>3分</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>脚立の危険性体感 (日常の脚立使用)</td> <td>3分</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>異なる素材による重さ体感 (銅、アルミ、木、鉄、プラなど)</td> <td rowspan="3"></td> <td>5分</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>感電体感</td> <td>10分</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>インターロック (安全装置について知る)</td> <td>5分</td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="text-align: center;">休 憩</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>安全帯を着用して高所歩行体感 (グループ分け)</td> <td rowspan="3"></td> <td>15分</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>ロール引き込まれ体感 (グループ分け)</td> <td>15分</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>質疑応答</td> <td>ロール引き込まれ体感</td> </tr> </tbody> </table>			順番	内 容		所要時間	1	ヘルメットの正しい被り方 (あごひも)		3分	2	粉塵爆発体感 (小麦粉を使用します)	3分	3	脚立の危険性体感 (日常の脚立使用)	3分	4	異なる素材による重さ体感 (銅、アルミ、木、鉄、プラなど)		5分	5	感電体感	10分	6	インターロック (安全装置について知る)	5分	休 憩				7	安全帯を着用して高所歩行体感 (グループ分け)		15分	8	ロール引き込まれ体感 (グループ分け)	15分	9	質疑応答	ロール引き込まれ体感
順番	内 容		所要時間																																						
1	ヘルメットの正しい被り方 (あごひも)		3分																																						
2	粉塵爆発体感 (小麦粉を使用します)		3分																																						
3	脚立の危険性体感 (日常の脚立使用)		3分																																						
4	異なる素材による重さ体感 (銅、アルミ、木、鉄、プラなど)		5分																																						
5	感電体感		10分																																						
6	インターロック (安全装置について知る)		5分																																						
休 憩																																									
7	安全帯を着用して高所歩行体感 (グループ分け)		15分																																						
8	ロール引き込まれ体感 (グループ分け)		15分																																						
9	質疑応答		ロール引き込まれ体感																																						

対象人数	最大 16 人(8 人×2 班)	必要時間	150 分程度 (移動時間含む)
開催可能時期	4 月 ~ 3 月 ※但し、7、8、11~3 月は体調管理(暑熱、極寒)の面から要相談		
費用	1 (人・クラス・回) あたり 【 無料 】 円		
必要機材	<p>■企業側で準備するもの 【 ヘルメット、軍手、保護めがね 】</p> <p>■学校側で準備するもの 【 運動着(長袖、長ズボン)、スニーカー着用 】</p> <p>※開催時の送迎バスの手配は、学校教育課が行います。</p>		
開催場所	<input type="checkbox"/> 学校(出前授業) <input checked="" type="checkbox"/> 企業内施設 <input type="checkbox"/> 外部施設 <input type="checkbox"/> その他【                      】		















## あいづっこ人材育成プロジェクト事業「地域から学ぶ」プログラム

企業・団体名	一般財団法人 会津若松観光ビューロー 若松城天守閣郷土博物館 URL : <a href="http://www.tsurugajo.com">http://www.tsurugajo.com</a>		
プログラム名	会津の歴史教室		
ジャンル	<input type="checkbox"/> 理科（理科実験・科学技術体験） <input type="checkbox"/> 英語 <input type="checkbox"/> ICT・プログラミング <input type="checkbox"/> 経済 <input type="checkbox"/> 環境 <input type="checkbox"/> 食育 <input type="checkbox"/> 運動・スポーツ <input type="checkbox"/> 音楽・芸術 <input type="checkbox"/> 伝統産業 <input checked="" type="checkbox"/> 歴史・文化 <input type="checkbox"/> ものづくり <input type="checkbox"/> キャリア・職業体験 <input type="checkbox"/> 福祉・医療・介護 <input type="checkbox"/> 地域理解 <input type="checkbox"/> 国際理解 <input type="checkbox"/> その他【           】		
対象学年	■小学校       【 4 】年生 ～ 【 6 】年生		
目的・テーマ	「会津の歴史（戦国時代以降）」「鶴ヶ城の歴史」「御薬園の歴史」など、可能な範囲でご要望に応じます。		
プログラム内容	主に学校へ出向いての授業、鶴ヶ城内を歩きながらなど、学芸員が対応させていただきます。		
対象人数	50～60 人以下程度 (応相談)	必要時間	45～90 分程度 (応相談)
開催可能時期	7 月以降。 ※日常業務の都合、また月単位で出勤日を決定しているため、最短でも <b>1か月前での日程調整</b> が必要となります。		
費用	1（人・クラス・回）あたり 【 0 】 円		
必要機材	<b>■企業側で準備するもの</b> 【資料等・プロジェクター・スクリーン・モニター・マイクなど（会場の広さによります。）】 <b>■学校側で準備するもの</b> 【プロジェクター・スクリーン・モニター・マイクなど（会場の広さによります。）】		
開催場所	<input checked="" type="checkbox"/> 学校（出前授業） <input checked="" type="checkbox"/> 企業内施設 <input type="checkbox"/> 外部施設 <input type="checkbox"/> その他【                           】		



## あいづっこ人材育成プロジェクト事業「地域から学ぶ」プログラム

企業・団体名	福島県立テクノアカデミー会津 観光マネジメント学科 URL： <a href="https://www.tc-aizu.ac.jp">https://www.tc-aizu.ac.jp</a>		
プログラム名	観光という視点から地元会津の魅力を知ろう！		
ジャンル	<input type="checkbox"/> 理科（理科実験・科学技術体験） <input type="checkbox"/> 英語 <input type="checkbox"/> ICT・プログラミング <input type="checkbox"/> 経済 <input type="checkbox"/> 環境 <input type="checkbox"/> 食育 <input type="checkbox"/> 運動・スポーツ <input type="checkbox"/> 音楽・芸術 <input type="checkbox"/> 伝統産業 <input type="checkbox"/> 歴史・文化 <input type="checkbox"/> ものづくり <input type="checkbox"/> キャリア・職業体験 <input type="checkbox"/> 福祉・医療・介護 <input checked="" type="checkbox"/> 地域理解 <input type="checkbox"/> 国際理解 <input type="checkbox"/> その他【                      】		
対象学年	<input checked="" type="checkbox"/> 小学校       【   5   】年生 ～ 【   6   】年生 <input checked="" type="checkbox"/> 中学校       【   1   】年生 ～ 【   3   】年生		
目的・テーマ	<p>小学校：会津地域の魅力を客観的な視点を基に再認識し、郷土の魅力について理解を深めます。</p> <p>中学校：政治や経済、地域との繋がりについて観光という面から具体的な事例を基に学習し、会津地域の将来にどう関わっていくのか考え理解を深めます。</p>		
プログラム内容	<p>小学校：日本人観光客へのインタビュー動画やテキストを通じて、今まで漠然とイメージしていた会津地域の魅力をより鮮明にイメージすることができます。</p> <p>中学校：1回目の授業では、外国人観光客へのインタビュー動画を基に観光という面から会津地域の現状や課題について理解します。2回目の授業では、1回目の内容を基に各人またはチームで情報の共有やアイデアを出し合い、課題解決に向けたグループワークを行います。</p>		
対象人数	約10名～80名	必要時間	小学校：約50分程度 中学校約50分程度×2回
開催可能時期	原則通年の開催が可能ですが、相談させていただく場合もございます。		
費用	費用はかかりません。		
必要機材	<input checked="" type="checkbox"/> 当方で準備するもの 【 DVD、テキスト】 <input checked="" type="checkbox"/> 学校側で準備するもの 【 スクリーン、プロジェクター、ホワイトボード 】		
開催場所	<input checked="" type="checkbox"/> 学校（出前授業） <input type="checkbox"/> 企業内施設 <input type="checkbox"/> 外部施設 <input type="checkbox"/> その他【                      】		











## あいづっこ人材育成プロジェクト事業「地域から学ぶ」プログラム

企業・団体名	会津若松市環境共生課 URL： <a href="https://www.city.aizuwakamatsu.fukushima.jp/">https://www.city.aizuwakamatsu.fukushima.jp/</a>		
プログラム名	地球温暖化と「ゼロカーボンシティ会津若松宣言」 A：座学のみ B：電気自動車・水素自動車の見学+座学 URL： <a href="https://www.city.aizuwakamatsu.fukushima.jp/docs/2021121100019/">https://www.city.aizuwakamatsu.fukushima.jp/docs/2021121100019/</a>		
ジャンル	<input checked="" type="checkbox"/> 理科（理科実験・科学技術体験） <input type="checkbox"/> 英語 <input type="checkbox"/> ICT・プログラミング <input type="checkbox"/> 経済 <input checked="" type="checkbox"/> 環境 <input type="checkbox"/> 食育 <input type="checkbox"/> 運動・スポーツ <input type="checkbox"/> 音楽・芸術 <input type="checkbox"/> 伝統産業 <input type="checkbox"/> 歴史・文化 <input type="checkbox"/> ものづくり <input type="checkbox"/> キャリア・職業体験 <input type="checkbox"/> 福祉・医療・介護 <input checked="" type="checkbox"/> 地域理解 <input type="checkbox"/> 国際理解 <input type="checkbox"/> その他【 】		
対象学年	<input checked="" type="checkbox"/> 小学校 【4】年生 ～ 【6】年生 <input checked="" type="checkbox"/> 中学校 【1】年生 ～ 【3】年生		
目的・テーマ	地球温暖化の現状や原因、それに対して、世界や会津若松市で取り組んでいることについて、理解を深め、環境や地域の理解促進を図る。		
プログラム内容	<p>・地球環境問題の中で、喫緊の課題となっている地球温暖化はどんなしくみで起こるのか。また、どんな影響があるのか、また、世界や市の地球温暖化対策を知り、一人ひとりができる取組について、適宜動画やワークなどを交えて説明します。</p> <p>・市の公用車である電気自動車や水素自動車の現物を見てもらい、また、その効果についても説明します。（乗車体験はできません。）</p>		
対象人数	30人程度	必要時間	45～60分程度
開催可能時期	4月 ～ 3月		
費用	1（人・クラス・回）あたり 0円		
必要機材	<input checked="" type="checkbox"/> 企業側で準備するもの 電気自動車、水素自動車、説明資料、ノートパソコン <input checked="" type="checkbox"/> 学校側で準備するもの スクリーンなど投影できる機材があれば望ましい（なくても可）		
開催場所	<input checked="" type="checkbox"/> 学校（出前授業） <input checked="" type="checkbox"/> 企業内施設 <input checked="" type="checkbox"/> 外部施設 <input type="checkbox"/> その他【 】		















## あいづっこ人材育成プロジェクト事業「地域から学ぶ」プログラム

企業・団体名	郷土の歴史研究者・伝統文化の継承者 (※各学校で選定した講師)														
プログラム名	会津人に学ぶ														
ジャンル	<input type="checkbox"/> 理科(理科実験・科学技術体験) <input type="checkbox"/> 英語 <input type="checkbox"/> ICT・プログラミング <input type="checkbox"/> 経済 <input type="checkbox"/> 環境 <input type="checkbox"/> 食育 <input type="checkbox"/> 運動・スポーツ <input type="checkbox"/> 音楽・芸術 <input type="checkbox"/> 伝統産業 <input checked="" type="checkbox"/> 歴史・文化 <input type="checkbox"/> ものづくり <input type="checkbox"/> キャリア・職業体験 <input type="checkbox"/> 福祉・医療・介護 <input type="checkbox"/> 地域理解 <input type="checkbox"/> 国際理解 <input type="checkbox"/> その他【                    】														
対象学年	<input checked="" type="checkbox"/> 小学校           【    1    】年生   ～   【    6    】年生 <input checked="" type="checkbox"/> 中学校           【    1    】年生   ～   【    3    】年生														
目的・テーマ	郷土の歴史研究者や伝統文化の継承者等から、ふるさと会津の歴史や文化について詳しく学ぶことにより、優れた文化や多くの偉人の活躍があったことを理解し、郷土への愛着を高めます。														
プログラム内容	<p>教育課程等を踏まえ、各学校において講話内容を検討し、講師を選定し依頼してください。開催日時等についても講師と調整し決定してください。</p> <p>【講師例】</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">講師氏名</th> <th style="text-align: center;">実施テーマ例</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>野口 信一 (元会津図書館長)</td> <td>「会津を支えた先人たち」</td> </tr> <tr> <td>成田 正良 (市地域教育コーディネーター)</td> <td>「星座の人～山川健次郎」 「ハンサムウーマン～山本八重」 「会津の郷土料理」</td> </tr> <tr> <td>新井田 忠誠 (郷土歴史研究者)</td> <td>「北会津の歴史について」</td> </tr> <tr> <td>森 武久 (市生涯学習指導者)</td> <td>「最期の白虎隊士 山川健次郎」 「幕末から明治期に活躍した会津人」</td> </tr> <tr> <td>生涯学習総合センター ※会津若松市 HP より、「生涯学習出前講座」「生涯学習指導者登録一覧」等をご参照ください。</td> <td>「会津の歴史」 「発掘調査された会津の歴史」 「文化財から見た歴史」</td> </tr> <tr> <td>会津若松市教育委員会文化課</td> <td>「会津の歴史 戊辰戦争」 「白虎隊と飯沼定吉」</td> </tr> </tbody> </table>	講師氏名	実施テーマ例	野口 信一 (元会津図書館長)	「会津を支えた先人たち」	成田 正良 (市地域教育コーディネーター)	「星座の人～山川健次郎」 「ハンサムウーマン～山本八重」 「会津の郷土料理」	新井田 忠誠 (郷土歴史研究者)	「北会津の歴史について」	森 武久 (市生涯学習指導者)	「最期の白虎隊士 山川健次郎」 「幕末から明治期に活躍した会津人」	生涯学習総合センター ※会津若松市 HP より、「生涯学習出前講座」「生涯学習指導者登録一覧」等をご参照ください。	「会津の歴史」 「発掘調査された会津の歴史」 「文化財から見た歴史」	会津若松市教育委員会文化課	「会津の歴史 戊辰戦争」 「白虎隊と飯沼定吉」
講師氏名	実施テーマ例														
野口 信一 (元会津図書館長)	「会津を支えた先人たち」														
成田 正良 (市地域教育コーディネーター)	「星座の人～山川健次郎」 「ハンサムウーマン～山本八重」 「会津の郷土料理」														
新井田 忠誠 (郷土歴史研究者)	「北会津の歴史について」														
森 武久 (市生涯学習指導者)	「最期の白虎隊士 山川健次郎」 「幕末から明治期に活躍した会津人」														
生涯学習総合センター ※会津若松市 HP より、「生涯学習出前講座」「生涯学習指導者登録一覧」等をご参照ください。	「会津の歴史」 「発掘調査された会津の歴史」 「文化財から見た歴史」														
会津若松市教育委員会文化課	「会津の歴史 戊辰戦争」 「白虎隊と飯沼定吉」														



## あいづっこ人材育成プロジェクト事業「地域から学ぶ」プログラム

企業・団体名	様々なジャンルの有識者 (※各学校で選定した講師)
プログラム名	有識者に学ぶ
ジャンル	<input type="checkbox"/> 理科（理科実験・科学技術体験） <input type="checkbox"/> 英語 <input type="checkbox"/> ICT・プログラミング <input type="checkbox"/> 経済 <input type="checkbox"/> 環境 <input type="checkbox"/> 食育 <input type="checkbox"/> 運動・スポーツ <input type="checkbox"/> 音楽・芸術 <input type="checkbox"/> 伝統産業 <input type="checkbox"/> 歴史・文化 <input type="checkbox"/> ものづくり <input type="checkbox"/> キャリア・職業体験 <input type="checkbox"/> 福祉・医療・介護 <input type="checkbox"/> 地域理解 <input type="checkbox"/> 国際理解 <input checked="" type="checkbox"/> その他【            】
対象学年	<input checked="" type="checkbox"/> 小学校       【    1    】年生 ～ 【    6    】年生 <input checked="" type="checkbox"/> 中学校       【    1    】年生 ～ 【    3    】年生
目的・テーマ	児童生徒や学校・教職員が興味・関心のある分野の有識者を招き、特定の分野について理解を深め、今後の学校生活や人生そのものを充実したものとします。
プログラム内容	<p>教育課程等を踏まえ、各学校において講話内容を検討し、講師を選定し依頼してください。開催日時等についても講師と調整し決定してください。</p> <p>【講座例】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・思春期保健講座</li> <li>・歯・口の健康講座</li> <li>・メディアリテラシー講座</li> </ul>

	<p>【事業の進め方】</p> <p>① ・学校から学校教育課へ「有識者に学ぶ」実施希望の回答を提出</p> <p>② ・学校教育課から学校へ「実施計画書」、「実施報告書」様式を送付</p> <p>③ ・学校で教育課程に基づき講座内容を検討</p> <p>④ ・学校で講師を選定し、<b>学校から講師へ依頼</b>（日時、講演内容等も調整する）</p> <p>⑤ ・講師の決定後、実施日の2週間前までに、学校から学校教育課へ「実施計画書」を提出</p> <p>⑥ ・学校教育課は学校へ、源泉徴収後の講師謝礼と受領書を持参 ・学校は講座を実施し、講師謝礼を支払い受領印をもらう</p> <p>⑦ ・講座実施後、学校から学校教育課へ「実施報告書」、講師謝礼の「受領書」を提出</p> <p>⑧ ・事業完了</p>		
対象人数	講師と調整してください	必要時間	講師と調整してください
開催可能時期	【 通年 】		
費用	学校教育課より、講師謝金 7,000 円/回 をお支払いいたします		
必要機材	<p>■企業側で準備するもの 【 講師と調整してください 】</p> <p>■学校側で準備するもの 【 講師と調整してください 】</p>		
開催場所	<p>■学校（出前授業）      □企業内施設      □外部施設</p> <p>□その他【                      】</p>		